

Metodika pro požární ochranu zpřístupněných památek

Praha, 8. 10.2015
Petr Svoboda





Sklady palivového dříví...



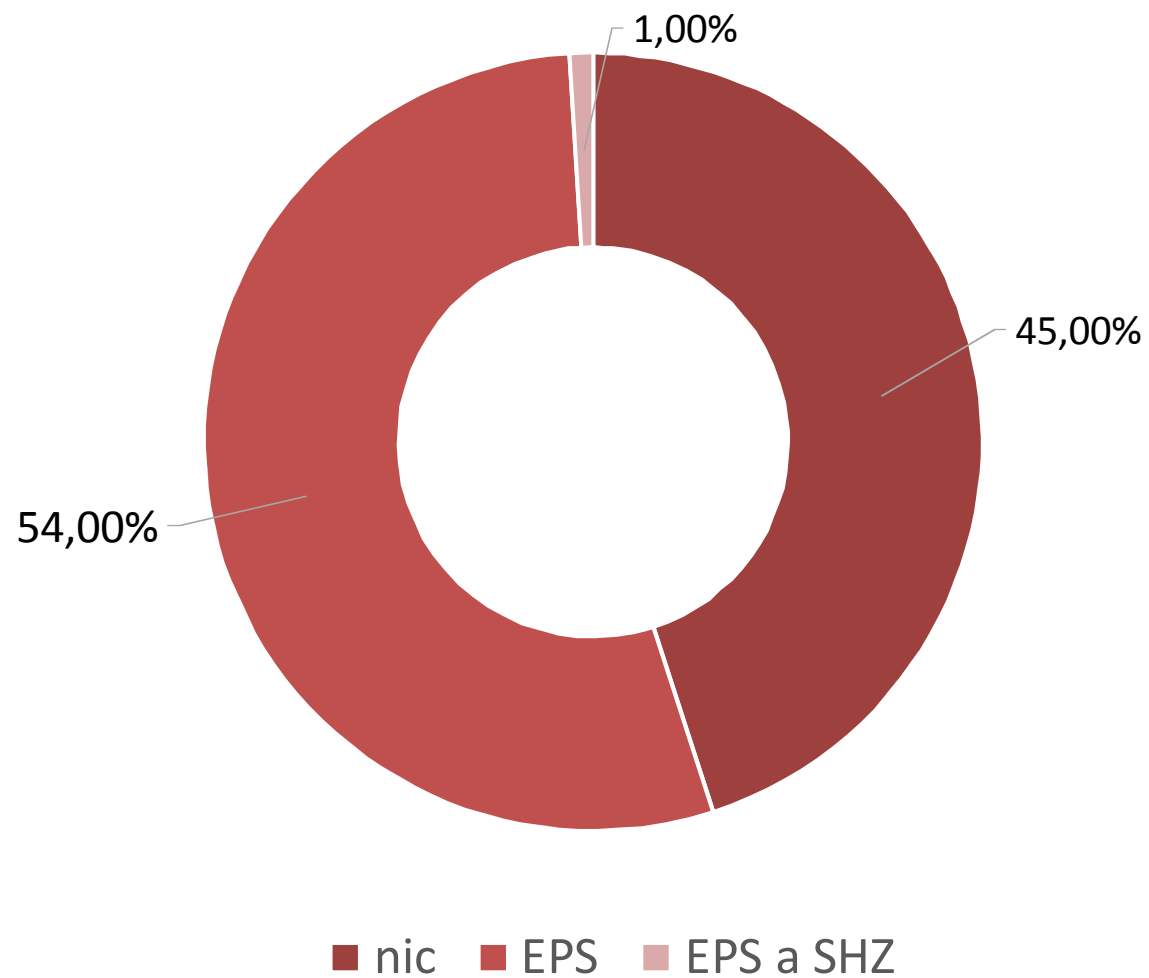


...a jiných hořlavin



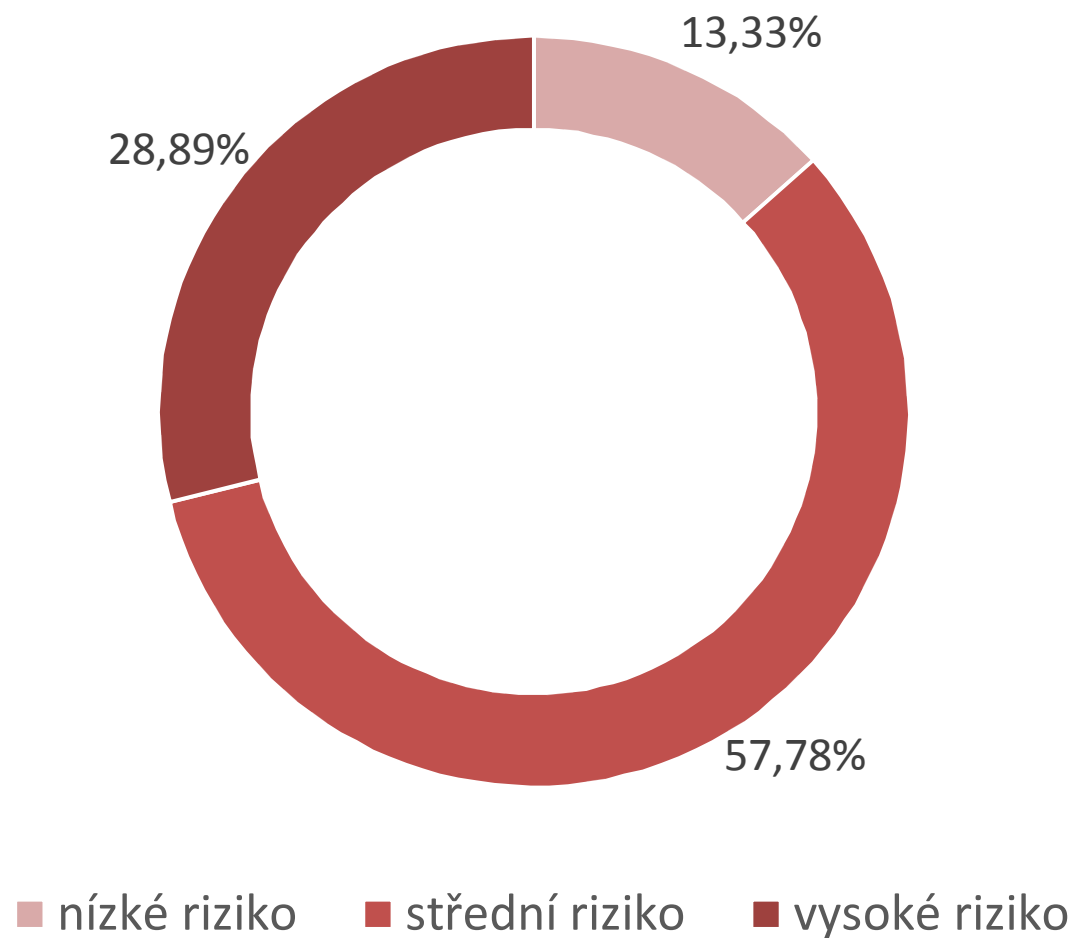


Analýza rizika poškození požárem





Analýza rizika poškození požárem





Analýza rizika poškození požárem – dotazník


Část A hodnotí požární nebezpečí vzhledem ke konstrukci stavby, jejímu umístění, vybavení a způsobu užívání.

Část B pak boduje opatření k požární ochraně objektu – nejde jen o technické prostředky, ale také o organizační opatření, správu budovy atp.


Body získané v části B se pak odečtou od bodů získaných v části A. Výsledek pak určuje míru rizika požáru (vyšší hodnota udává vyšší míru rizika).



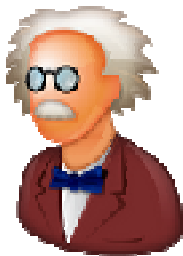
Požární ochrana mě nezajímá



Najmu si odborně
způsobilou osobu, a
ta všechno zajistí.
Stavba je věcí
investičního technika



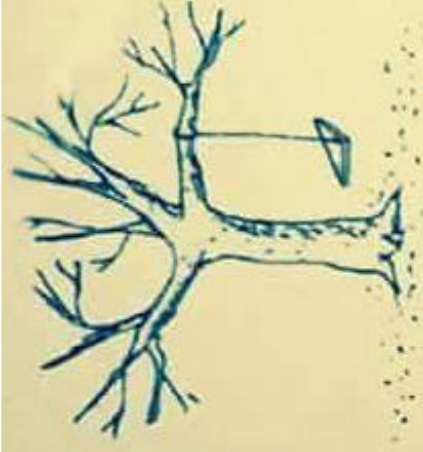
Požární bezpečnost
stavby je záležitostí
projektanta



Generální projektant
se nemůže zabývat
jednotlivými
profesemi



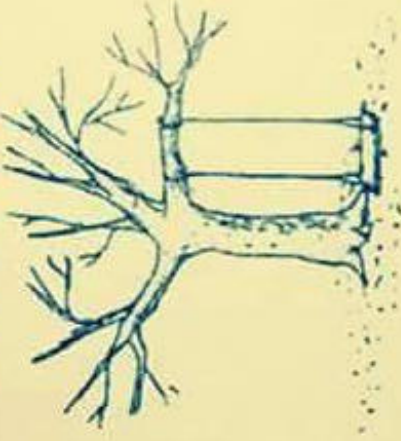
PŘÁNÍ INVESTORA



NÁVRH ARCHITEKTA



NÁVRH STATIKA



POVOLENO OD STAVEBNÍHO ÚŘADU



PROVEDENO STAVEBNÍ FIRMOU



PO ODSTRANĚNÍ VAD
A NEDODĚLKŮ



Metodika a databáze požární ochrany památkových objektů

Projekt podpořený v rámci programu
Bezpečnostního výzkumu MV ČR

Přímo navazuje na práci Ing. Jiřího Zelinger, DrSc.
a jeho metodu hodnocení požárního rizika.



Aktivity projektu

- Průzkum požárního rizika analýza stávající situace řešení požární ochrany na 90 objektech, se kterými hospodaří Národní památkový ústav
- Porovnání stávajících instalovaných technologií a organizačních opatření požární ochrany památkových objektů v ČR i v zahraničí
- Posouzení vhodnosti instalované techniky na základě testů její funkčnosti a poznatků ze jejího využívání



Aktivity projektu

- Tvorba certifikované Metodiky požární ochrany památkových objektů
- Zpracování minimálního standardu zabezpečení památkových objektů
- Vytvoření Národní databáze památkových objektů a jejich požárního rizika



Doporučený standard

1. Analýza rizika
2. Prevence
3. Včasná detekce
4. Příprava pro hašení
5. Opatření proti šíření
6. Příprava pro evakuaci osob a předmětů kulturní povahy



Databáze požárního rizika

Textový obsah:	DOTAZNÍK PRO ZJIŠTĚNÍ RIZIKA POŠKOZENÍ PAMÁTKOVÝCH OBJEKTŮ POŽÁREM 1 Název a adresa objektu: SZ Bučovice Adresa hodnocené budovy: Zámek 1, 685 01 Bučovice Označení budovy: zámek Jméno kontaktní osoby nebo osoby, která poskytla podklady pro zpracování dotazníku: Bc. Jana Burianková Profesní zaměření osoby, která poskytla podklady pro zpracování dotazníku: kastelánka		
Originál dokumentu:	digitální		
Typ/druh dokumentu:	Typ dokumentu:	průzkumy, posudky, zprávy	
	Druh dokumentu:	jiný průzkum, posudek, zpráva	
	Bližší specifikace:	průzkum požárního rizika	
Jméno souboru:	G0068777.pdf	Formát souboru:	application/pdf
Autor záznamu:	Ing. Petr Svoboda		
Popis dokumentu:	Dotazník pro zjištění rizika poškození památkového objektu požárem - Státní zámek Bučovice		

[Ke stažení](#)[Náhled](#)[Žádost o užití](#)



Databáze požárního rizika

Územní identifikace dokumentu

Územní rozsah:	objekt lokalizovaný
----------------	---------------------

Objekty paGIS

Kód paGIS	Název objektu	Část obce	Č. dom.	Ulice	Č. or.	Kat. území	Obec	ORP	Okres		
2457039	zámek	Bučovice	0			Bučovice	Bučovice	Bučovice	Vyškov		

Přírůstkové body

Přír. bod	Název objektu	Část obce	Č. dom.	Ulice	Č. or.	Kat. území	Obec	ORP	Okres
-----------	---------------	-----------	---------	-------	--------	------------	------	-----	-------

Lokality

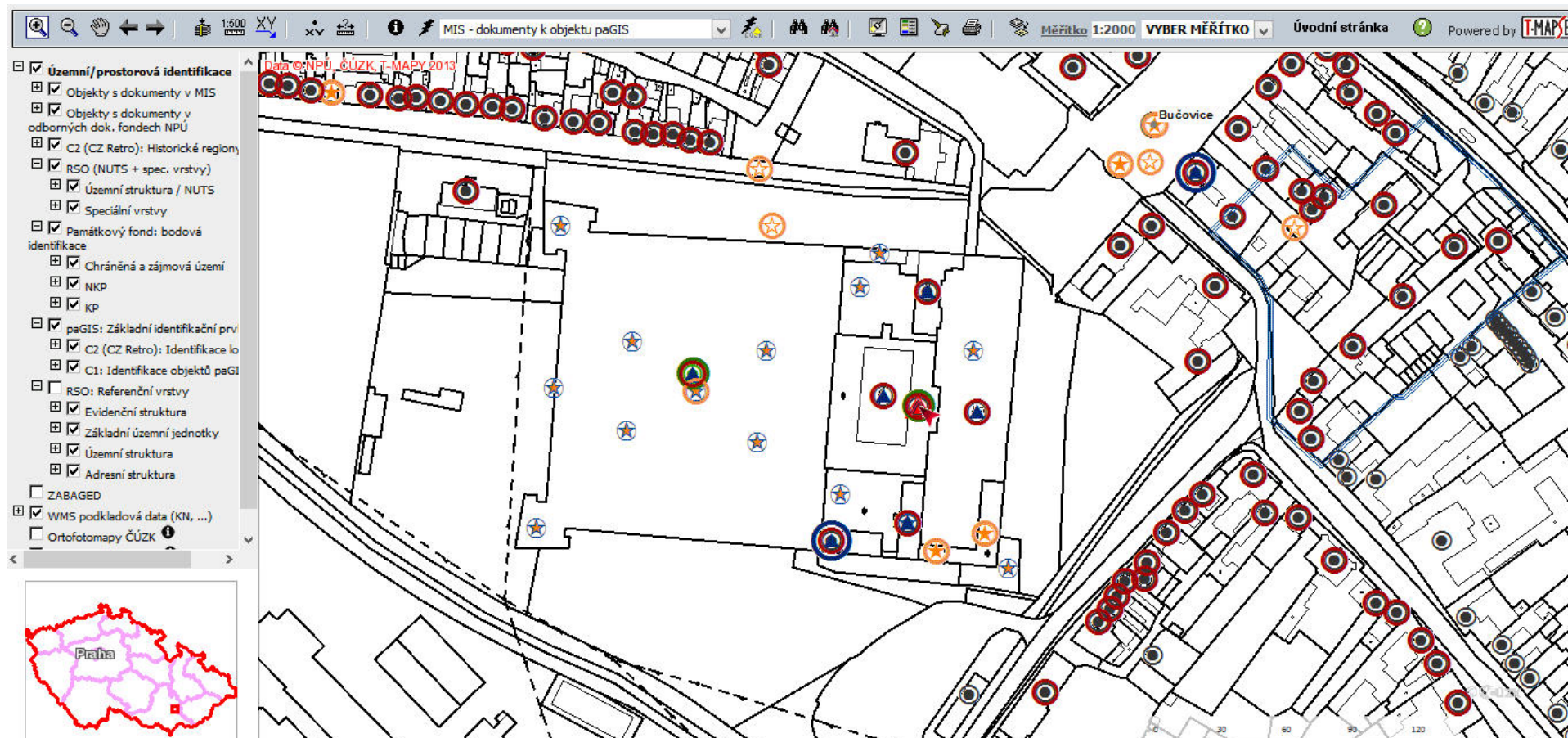
Kód CZ	Název lokality	Reálný typ	Kat. území	Obec	ORP	Okres	Kraj	
1371	Bučovice	město	Bučovice	Bučovice	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	
26919	Bučovice*	býv. hl. městská čtvrť	Bučovice	Bučovice	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	

Historické regiony

Kód RS	Název hist. regionu	
325	Bučovice	



Databáze požárního rizika





Děkuji za pozornost

Petr Svoboda

svoboda.petr@npu.cz

